

# INFRAESTRUCTURAS DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE AEMET EN ASTURIAS

La sede de la Delegación Territorial de la AEMET en el Principado de Asturias está en Oviedo (7 funcionarios trabajan en ella en horario de oficina), en la Avenida Cristo de las Cadenas, 108, 33006.



La sede además cuenta con el Observatorio de Oviedo (5 observadores meteorológicos trabajan en él a turnos) que es un observatorio meteorológico principal que además cuenta con una estación radiométrica.



La Delegación cuenta con una Oficina Meteorológica Aeronáutica (OMA) en el Aeropuerto de Asturias (1 jefe de OMA y 6 observadores meteorológicos aeronáuticos trabajan en ella), para dar apoyo meteorológico a la navegación aérea y al aeropuerto. Además, en la OMA hay un observatorio meteorológico principal y un sensor de descargas eléctricas (rayos).



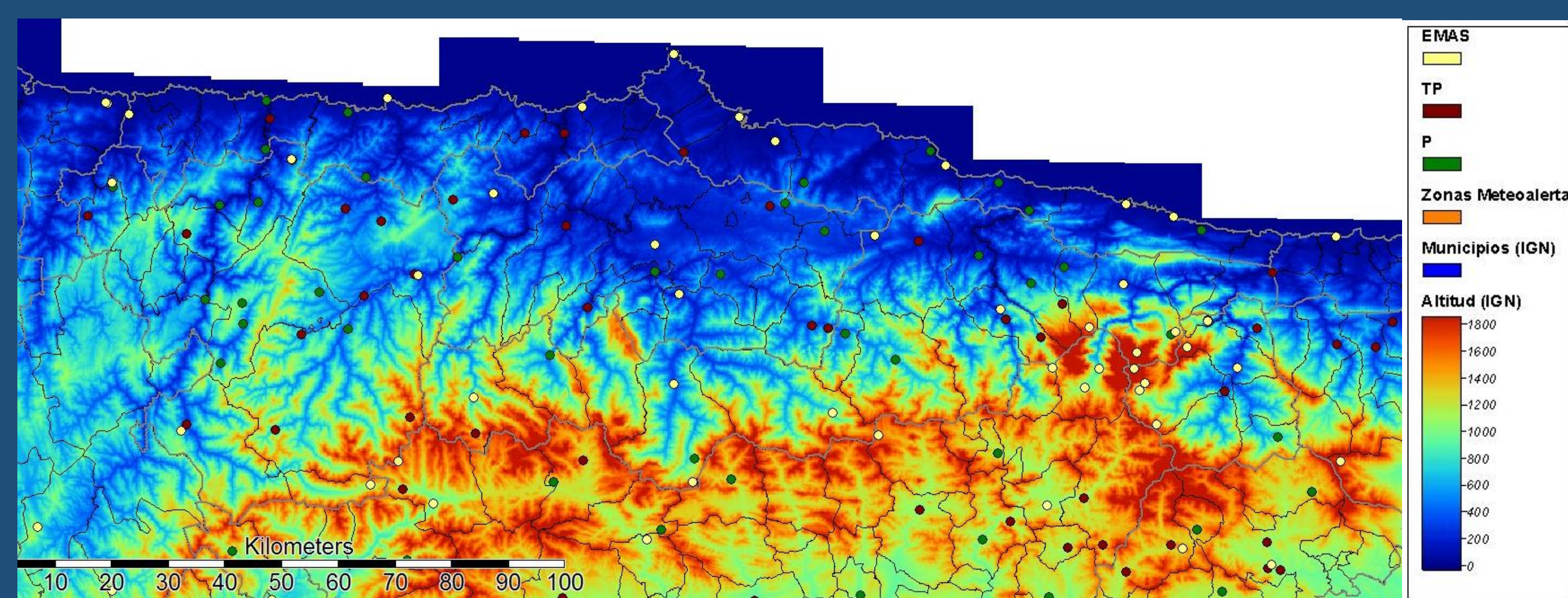
La Delegación cuenta con un observatorio meteorológico principal en el puerto de El Musel, Gijón (3 observadores meteorológicos trabajan en él).



La Delegación cuenta con un Radar Meteorológico en el concejo de Salas (sin personal; se chequea por medios telemáticos y se acude a él periódicamente para realizar los mantenimientos y reparaciones que sean necesarios).



AEMET cuenta con una estación de contaminación de fondo regional VAG/EMEP en Niembro, que es gestionada directamente desde SS.CC. de AEMET.



La Delegación cuenta con 25 Estaciones Meteorológicas Automáticas (EMAs) distribuidas por todo el Principado de Asturias. Además, cuenta con 82 colaboradores meteorológicos oficiales, que atienden estaciones meteorológicas secundarias de AEMET: P (pluviométricas), TP (termo-pluviométricas), EMAs y fenológicas.

Estación Meteorológica Automática de AEMET en Cabo Busto

